

BIDANG PENGAJARAN (BIDANG A)

10. Mata Kuliah : Teknik Pengaturan TM

a) Presensi

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Fakultas : Teknik
Prog. Studi : teknik Mesin
Semester : Genap 2020 / 2021
Mata Kuliah : 3000304008 - Teknik Pengaturan
Kelas : M
Dosen Pengampu : Rosalina, S.T., M.T.

NO	N I M	N A M A	TGL PERTEMUAN															
			22/3	29/3	5/4	12/4	19/4	23/4	26/4	24/5	31/5	7/6	14/6	21/6	28/6			
1.	1403035030	M. FATHANDIKA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
2.	1503035010	ARIF WIDODO	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
3.																		
4.																		
5.																		
Jumlah Hadir :			2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2			

Dosen

Catatan :

- *) Daftar hadir ini ditandatangani dalam setiap pertemuan,
- *) Setelah perkuliahan selesai bapak / ibu dimohon untuk menyerahkan daftar kehadiran ini ke secretariat fakultas sebagai bukti bapak / ibu sudah melaksanakan pengajaran.











Rosalina, S.T., M.T.










b) BAP**BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN**





Semester : Genap 2020 / 2021

Fakultas : Teknik
Prog. Study : Teknik Mesin S1
Mata Kuliah : 3000304008 - Teknik Pengaturan
Kelas : M
Dosen : D140877 - Rosalina

Jadwal Kuliah R.FT301
Kamis : 13.00 - 14.40

No	Hari /Tgl	Pokok Bahasan	Jml Hadir	Tanda Tangan	
				Ketua Kelas	Dosen Pengampu
1	Senin 22Maret'21	Pendahuluan, membahas silabus dan kontrak kuliah.	2		
2	Senin 29 Maret'21	Pengenalan Dasar Sistem Pengaturan	2		
3	Senin 5 April '21	Tranformasi Laplace	2		
4	Senin 12 April '21	Transfer function (Fungsi Alih)	2		

5	Jumat 16 April '21	Diagram Blok	1		
6	Senin 19 April '21	Latihan soal menjelang UTS	2		
7	Senin 26 April'21	Pelaksanaan UTS	2		
8	Senin 24 Mei 2021	Tanggapan sistem orde 1, orde	2		
9	Senin 31 Mei 2021	Tempat kedudukan akar (Root Locus) bentuk umum dan penggambaran diagram kestabilan	2		
10	Senin 7 Juni 2021	Kestabilan sisten dengan metode Routh-Hurwitz.	2		
11	Senin 14 Juni 2021	Persamaan fungsi alih (Diagram Bode)	2		

12	Senin 21 Juni 2021	Metode penggambaran bode diagram dan gain margin	1		
13	Senin 28 Juni 2021	Perancangan sistem melalui polar plot dan bode plot.	2		
14					

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan kolom paraf harus diparaf oleh Dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai sap
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar Diserahkan kepada secretariat.

Jakarta, 14 Maret 2021
Dosen yang bersangkutan



Rosalina, ST., MT.

c) Daftar Nilai

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF.DR.HAMKA

DAFTAR NILAI MAHASISWA

Fakultas : Teknik
Proq. Studi : Teknik Mesin S1
Semester : Genap 2020/2021
Mata Kuliah : Teknik Pengaturan
Kelas : M
Dosen : ROSALINA, ST., MT

NO	N I M	NAMA MAHASISWA	N.Aktif (10 %)	N.TUGAS (20 %)	N.UTS (30 %)	N.UAS (40 %)	N RATA 2	N. HURUF
1	1403035030	M. FATHANDIKA	93	80	40	60	61.30	C
2	1503035010	ARIF WIDODO	93	80	50	60	64.30	C

Ttd



ROSALINA, ST., MT